

Longitud Total 28.90 cm.

Longitud de Color 28.00 cm.

Longitud Literal 27.00 cm.

09 cm

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar la aspersión.
- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, mezcla, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua potable.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Triazina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión: No dar líquido, no inducir el vómito. No darle nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: mantener los ojos abiertos y enjuagar con agua durante 15 a 20 minutos, con los párpados abiertos.
- En caso de contacto con la piel: sacar la ropa contaminada, enjuagar inmediatamente con abundante agua.
- En caso de inhalación: Retirar al paciente del lugar de exposición, monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe, practicar respiración artificial.

**Teléfono de emergencia:**

**ESSALUD:** 0801.10200 (Gratis) **AGRO KLINGE S.A.:** (01) 641-0000.

**CICOTOX Telf.:** 0 800-1-3040 (Gratis)

**ANTÍDOTO:** No existe uno específico. El tratamiento es netamente sintomático.

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



© Marca Registrada

# AMETEC®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC**

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Ametryna..... 500 g/L  
Aditivos..... csp 1 L

**Reg. PQUA N° 1078-SENASA**

**Titular del Registro, Importador y Distribuidor:**



**Agro Klinge S.A.**

Av. El Derby N° 254, Int. 306, Santiago de Surco.  
Lima - Perú, Telf: (01) 641-0000

Formulado por:

**Meghmani Industries Ltd.**

Block N° 401, Village Chharodi, Ta.-Sanad,

Dist.- Ahmedabad-382 170. India.

Telf.: (2717) 273204,27328

**Contenido Neto: 200 L**

Lote N°:  
F. de Form.:  
F. de Venc.:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** AMETEC® es un herbicida sistémico selectivo, que es absorbido por las hojas y las raíces de las malezas. Recomendado para el control pre-emergente y post-emergente temprano de malezas gramíneas, anuales y de hoja ancha.

AMETEC® se aplica en pulverizaciones, previa mezcla con agua. Se recomienda agregar un adherente a la mezcla para favorecer la dispersión y adherencia del herbicida. Aplicar uniformemente en pulverizaciones dirigidas a la maleza, con equipos convencionales de aspersión terrestre, provistos de boquillas de abanico, en perfecto estado de funcionamiento y previamente calibrados.

**VOLUMEN DE APLICACIÓN:** 400 L/ha.

**PRE-EMERGENTE A LA MALEZA:** Aplicar AMETEC® inmediatamente después de la siembra sobre el terreno húmedo.

**POST-EMERGENTE A LA MALEZA:** Aplicar AMETEC® preferentemente después de un riego, cuando las malezas de hoja ancha tengan de 2 a 4 hojas verdaderas y sobre malezas de hoja angosta de 1 a 2 hojas verdaderas.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USO:**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS(*) L/ha	P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
MANDARINA	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	2,5 - 4	160	0.01
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>			
	"Rabo de zorro"	<i>Setaria verticillata</i>			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i>			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>			

(\*) La dosis mínima es para suelos ligeros y la máxima para suelos pesados.  
L.M.R = Límite máximo de residuos P.C. = Período de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar AMETEC® (i.a. Ametryna) como máximo una aplicación por campaña, considerando una campaña al año en pre-emergencia o postemergencia temprana (no más de 4 hojas).

**PERIODO DE REINGRESO:** No reingresar al campo tratado hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Incompatible con productos de reacción alcalina ó ácidos.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se sigue las indicaciones de la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** "El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas"

UI:160818 V1

